

IE-PS-M12X-180-P-TH-CG-E**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Den 8-poliga M12 Mini crimp-buntbandet med X-kodning och 90° ledning utgång är med kompakta mått och 8 kabel utgångslägen förutbestämd för svåra installation förhållanden. Ledningen klämma version med den breda ledningen klämma sträcker sig från 4 uppåt till 9 mm plus den helt skärmad kapsling tillsammans med den skärmad universell är felssäker ledning lösning för alla vanliga på dragavlastning.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Fritt anpassningsbara stiftlistor, M12
Art.nr.	3020530000
Typ	IE-PS-M12X-180-P-TH-CG-E
GTIN (EAN)	4099986933569
Förp.	1 items

IE-PS-M12X-180-P-TH-CG-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Diameter	15 mm	Nettovikt	20 g
----------	-------	-----------	------

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

Antal poler	8	Kodering	X-kodad
Kontaktyta	Ni/Au	LED	Nej
Anslutningstyp	Crimpanslutning	Kapslingsmaterial	Cu-legering Ni-pläterad
Isolationsmotstånd	≥ 100 MΩ	Kabeldiameter max.	9 mm
Kabeldiameter min.	4 mm	Kategori	Cat. 6A
Ledardiameter, max.	0.34 mm ²	Ledardiameter, min.	0.14 mm ²
Nominell spänning	48 V	Märkström	0.5 A
Skyddsklass	IP67	Stickcykler	≥ 250
Nedsmutningsgrad	3	Kontakttyp	Hane
Skärmanslutning	Ja	Material låsring	CuZn, förnicklad

Allmänna data

Antal poler	8	Anslutning 1	M12
Anslutning 2	Crimp	Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-0
Kapslingsmaterial	Cu-legering Ni-pläterad	Kategori	Cat. 6A
Anslutningsgänga	M12	Kontaktyta	Ni/Au
Ledararea, fintrådig, min.	0.14 mm ²	Ledardiameter, fintrådig, max.	0.34 mm ²
Ledardiameter, entrådlig min.	0.34 mm ²	Ledardiameter, entrådlig max.	0.32 mm ²
Ledarens anslutningsarea, fintrådig	0.14...0.34 mm ²	Skyddsklass	IP67
Stickcykler	≥ 250		

Allmänna standarder

Kontaktdon Norm	IEC 61076-2-109
-----------------	-----------------

Elektriska egenskaper

Isolationsmotstånd	≥ 100 MΩ	Nominell spänning	48 V
--------------------	----------	-------------------	------

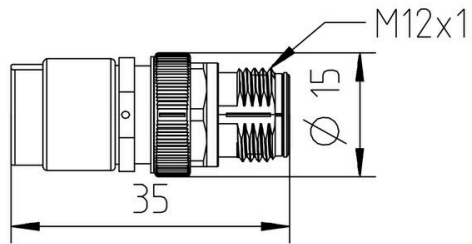
Normer

Kontaktdon Norm	IEC 61076-2-109	Brandskydd i spårbundna fordon	EN 45545 HL3
Stöt- och vibrationssäker motsvarande	EN 50155:2001, DIN EN 61373		

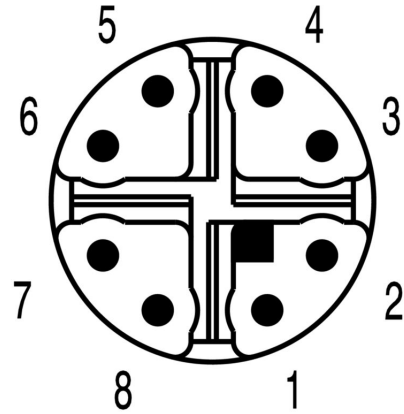
Klassificeringar

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

Profilritning



Polschema



IE-PS-M12X-180-P-TH-CG-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Tillbehör**M12X krimpkontakter**

Crimpkontakt med maskinbearbetad precision för M12X

**Allmänna beställningsdata**

Typ	IE-PIC-M12X-P-22/26	Utförande
Art.nr.	2664880000	Kontakt, utan, Hane
GTIN (EAN)	4050118765342	
Förp.	100 ST	

...för M12

Weidmüller har ett brett utbud av verktyg och tillbehör för givar-/ställdonsledningar.

Allmänna beställningsdata

Typ	SAI-TMCSK	Utförande
Art.nr.	1381690000	Crimpverktyg, 4-Indent-Crimp
GTIN (EAN)	4050118183870	
Förp.	1 ST	